



在线视频网站 套路你没商量

“自动扣费”提前扣费，VIP会员也照样被坑

你知道取消一个在线视频VIP会员“自动扣费”需要多少个步骤吗？
很多网友都不知道在哪取消，怎么取消，这都是因为在线视频VIP会员
套路“满满”！
央视

套路一 价格诱惑，绑定“自动扣费”

“1分钱开通会员”、“9.9元享新手专属价”，不少在线视频网站几乎是常年在做这样的活动，称开通VIP会员价格低廉，真是这样吗？

记者在调查中了解到，使用这些“优惠价”开通VIP会员时，有一个共同点，就是强制绑定“自动续费”（或“自动扣费”）否则不能享受这样的价格；优惠价格也仅能持续1

月或者几天。

“为什么设置优惠价格？一是为了吸引新VIP会员，另外就是为了绑定支付方式，这样才能为‘自动扣费’提供必要条件。”资深在线视频会员用户这样说，每次充值时，都被价格诱惑，所以开通的基本上都是更便宜的“连续包月”。

套路二 页面不设取消“自动扣费”服务

用户订阅了“自动扣费”后，为了减少VIP会员流失，不少在线视频网站要么不设置取消“自动扣费”服务，要么就是设置提醒的位置难找。比如，在芒果TV的APP端会员中心，整个页面完

全没有取消自动续费服务。

“不知道怎么取消VIP会员”“取消太麻烦了”，有用户这样说，看热播剧就必须开VIP会员，看完后却总是因为找不到取消“自动扣费”，就一直续费了。

套路三 “自动扣费”提前扣费

有部分网友表示，觉得VIP会员还没到期，到期时再去取消“自动扣费”也来得

及。不少在线视频网站都是提前大概1至3天扣费，具体时间每家企业可能不同。

套路四 会员“套中套”，特殊资源再收费

据部分在线视频网站公布的数据显示，有些网站VIP会员率已经达到90%以上，也就是说100个用户里面，90多个人是VIP会员，但当大部分人成了VIP会员以后，会员权益也就不那么“尊贵”了。

记者调查发现，包括腾讯视频等视频网站在内，其VIP会员观看一些体育节目时仍需要另外付费；在QQ音乐等一些在线视听服务中，部分音乐下载即便是绿钻会员，依然要另外收费。

套路五 诱导再续费，“购买”变“续费”

如果需要特殊资源，那另外付费也并非不可。但有时候，在弹出的页面点击付费时，却变成了VIP会员“续费”而非“购买”，想要的资源依然没有得到。

有用户表示，她用会员账户在某个在

线视听平台下载歌曲，显示另外付费，点击后弹出付费窗口，“付费后还是不能下载，连续付费三次后，发现是续费了三次，最后在页面中一行小字中发现了购买渠道，可显著位置标注的是‘续费’，很容易就上当。”

套路六 仅提供“自动扣费”的支付渠道

优酷等在购买VIP会员付费环节上，目前仅提供支付宝、微信支付或运营商短

信等支持代扣服务的支付方式，而不支持不能自动扣费的支付渠道。

企业：套路是行业现象

两家在线视频网站相关工作人员称，VIP会员可很好地满足用户的差异化需求，也不是强制性的，用户可自行选择。“至于‘套路’，这是行业现象，不只是在线视频，包括在线音乐、在线下载、在线知识付费等领域，很多企业等都是这么做的”。

有用户一年花费数千

一般情况下，在线视频VIP年费大都在200元左右，单月购买更贵。

虽然不是强制，可对用户来说，负担却并不小。“我一共开通了优酷、爱奇艺、芒果TV、腾讯视频，还有的已经记不清的，每次充值会员的原因大概是因为热播网剧或者综艺节目。”一位在线视频用户说。

据了解，腾讯视频年费VIP会员为198元，基本上大部分在线视频VIP会员也是200元左右，如某用户开通了10个VIP会员，这样算下来，一年就2000多块钱。

另外，千万不要小看这每月几十块钱的VIP会员费。因为现在互联网收费的会员种类繁多，不少用户在会员购买上，每年花费可达五六千元。

如何取消“自动扣费”？

说了这么多，那“自动扣费”到底怎么才能取消？基本上有两种方法，一种是在提供取消自动续费的网站，比如腾讯视频、优酷等，可在自动续费管理中取消。但这种网站相对比较较少。

更多的在线视频网站会员中心是没有设置取消按钮的，那只能通过购买渠道取消。

支付宝购买渠道可去“免密支付/自动扣款”里面设置取消。例如，通过支付宝购买的VIP会员，如要取消“自动扣款”，可在支付宝“我的-设置-支付设置-免密支付/自动扣款-付款码、声波免密支付”里面找到相应的应用，取消就可以了。

股价剧烈震动 京东市值 蒸发逾60亿美元

京东集团创始人、董事局主席刘强东在美国涉嫌强奸案被曝光后，京东股价剧烈震动。

美国当地时间5日，京东股价收盘下跌10.64%，报收26.30美元，创2017年1月9日以来股价新低，盘中一度跌逾11%。而在前一天，京东股价已经大幅下跌5.93%，收于29.43美元。两个交易日，京东股价大跌16%。

美国当地时间6日，京东开盘反弹逾4%，截至昨晚发稿，上涨3.69%，市值为389亿美元，相较两日之前蒸发超过63亿美元。
澎湃

“黑天鹅”乐视网、“仙股”中弘股份都逆市涨停了

问题股为啥 成了A股主角？

只用了12个交易日，曾经的“黑天鹅”乐视网竟然逆袭成功，12个交易日收出6个涨停板，实现股价翻倍！与乐视网一道逆袭高歌的还有“仙股”中弘股份，3天最大涨幅达35.14%，在连收2个涨停之后，股价重回1元，暂时逃脱了“退市”风险。因近日股价涨幅较大，乐视网和中弘股份昨日开始起停牌核查。问题缠身的垃圾股，为何一下子成了A股市场的主角？

分析人士表示，这些近日被炒爆的问题股都有一个明显特征，就是此前股价跌幅巨大，跌幅通常超过50%，甚至达到80%至90%，市值低，容易被操纵。炒作资金趁市场恐慌之际迅速完成建仓，然后采取逆市场的操作手法连拉涨停，吸引跟风盘介入，以达到拉高出货的目的。参与问题股炒作的主要是游资。

中航证券的分析师表示，游资炒作问题股，建仓手法凶狠，往往以大阳线或涨停板的方式强行拉升，再向下打压的方式进行吸筹，短时间内就建仓完毕。拉升到目标价位后，往往换手率极大，一般高达20%至50%，以保证快速出货。投资者切莫存在侥幸心理，跟风炒作。
北晨

沪指缩量下跌，失守2700点 科技股受追捧

9月6日，沪深两市三大股指继续杀跌，沪指失守2700点。早盘两市低开，沪指盘初小幅拉升翻红，随后受钢铁、煤炭、白酒等权重板块拖累，逐渐下行。

截至收盘，沪指报2691.59点，跌幅0.47%；深成指报8324.16点，跌幅0.93%；创业板指报1422.87点，跌幅0.52%。

从盘面来看，天然气板块和以软件股为代表的科技股表现亮眼，国产软件、网络安全、天然气、军工等板块涨幅居前，白酒、医药电商、造纸等板块跌幅居前。两市成交量对比上一交易日缩小。

沪深两市个股跌多涨少，有1126只交易品种收涨，2191只交易品种下跌。
综合

本版股评文章作者联合声明：在知情的范围内，本机构、本人以及财产上的利害关系人与所评价的证券没有利害关系。股评仅供参考，投资风险自负。

建设银行推出留学生信用卡 留学生活需求全覆盖

我国是世界最大的留学生生源国，出国留学规模持续增长。8月30日，建设银行信用卡在发卡15周年之际，联合万事达卡组织面向留学生家庭发行专属信用卡产品——龙卡留学生信用卡，围绕留学生活前、中、后各个时期的消费需求，提供涵盖留学准备、启程出行、目的地生活等全方位的用卡服务。

数据显示，2017年，我国出国留学人数超过60万，同比增长11.74%。建设银行敏锐捕捉到留学规模快速增长背后，留学生家庭庞大的生活消费需求。经过市场调研发现，从学校咨询考察到学费住宿费支

付，从出发前准备到用卡优惠安全，留学生家庭的用卡需求主要集中在消费优惠、留学服务、境外保障、便捷支付等方面。据此，该行有针对性地量身打造了留学生信用卡丰富的功能权益。

据介绍，建设银行留学生卡提供了丰富的返现优惠。境外线上线下消费笔笔返现1%；在美国、澳洲等地区的酒店、餐饮等指定商户最高返现20%；境外线下消费笔笔返现8%，累计满5000美元额外再返现180美元；指定境外线上商旅平台、指定海淘网站消费，笔笔返现8%。此外，在境外使用Uber打车服务，绑卡后首次消费

享5美元返现。

留学服务方面，持龙卡留学生卡在新航教育享北美、英联邦留学服务分别立减2000元及1000元、口语课程折上折优惠；在必益教育享海外名校研修班、咨询服务、培训辅导优惠价；在启德教育可享折扣优惠及留学宝典。

出行在外，安全是留学生家庭特别关注的问题。龙卡留学生卡提供了贴心的用卡安全和出行保障服务。卡片激活后即享有1年免费的“龙卡安心用尊享版”服务，挂失前96小时最高10万元人民币盗刷保障，并补偿卡片挂失手续费、卡片补办工本费及被

盗的本人身份证、驾照、护照、户口簿、港澳台通行证的证件补办费；用留学生卡购买机票享航班意外险、航班延误险、行李延误险等出行保障。龙卡留学生卡以主卡附属卡套卡形式发行，父母办理主卡，子女办理附属卡。所有外币交易，无论是刷卡消费、网络消费，还是取款，均无货币兑换手续费。留学生子女在国外持附属卡消费，父母在国内按账单以人民币还款即可。

同时，龙卡留学生卡实行免年费优惠。该卡上市之际，建设银行还特别推出了优惠换购活动。2019年3月31日前成功办理留学生卡并激活，

即可以399元的超值优惠价换购知名品牌Agnes b旅行拉杆箱一个。

建设银行信用卡发卡15年来，始终致力于打造有温度的信用卡，成就现代美好生活。近年来我国留学热度的背后，体现的是国民经济实力提升，走出国门放眼世界、接受多元文化熏陶的需求。此次建设银行推出的留学生信用卡，以主附卡依托，以满足父母子女两代需求为核心，以“爱向前，心相连”为产品精髓，有了更加暖心的“温度”和更显浓厚的“情怀”，是建设银行精准洞察留学生家庭需求，一心一意服务好客户，满足美好生活向往的倾力之作。
r#